PCT/EP 03/11527

A. CLASSIFIC	ATION OF SUI	BJECT MATTER
IPC 7	A61G7/00	A61G7/053

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

 $\begin{array}{ll} \text{Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)} \\ \text{IPC 7} & \text{A61G} \end{array}$

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	EP 0 596 115 A (IURA TADASHI) 11 May 1994 (1994-05-11) column 7, line 30 -column 8, line 43; claims; figures	1,10,19, 37,48
A	DE 37 37 411 A (HAAG VOLKMAR) 11 May 1989 (1989-05-11) abstract; claims; figures	1,10,19, 37,48
A	GB 2 223 936 A (TAYLOR TERRENCE FRANCIS EDWARD) 25 April 1990 (1990-04-25) the whole document	1,10,19, 37,48
A	DE 44 22 850 A (ERBE GUNTRAM ;KRUEGER GUENTER (DE)) 4 January 1996 (1996-01-04) column 2, line 21 -column 3, line 7; figures 1-3	1,10,19, 37,48

Further documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family members are listed in annex.
Special categories of cited documents: 'A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance 'E' earlier document but published on or after the international filing date 'L' document which may throw doubts on priority daim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) 'O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means 'P' document published prior to the international filing date but later than the priority date ctaimed	 "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention. "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone. "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "8" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search	Date of mailing of the International search report
4 February 2004	16/02/2004
Name and mailing address of the ISA	Authorized officer
European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Baert, F



	/
Interna	Application No
PCT/EP	03/11527

	etion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Delevent to claim No.
Category °	Chatlon of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
4	DE 199 12 937 A (KLEEBERG HANS JOACHIM) 28 September 2000 (2000-09-28) cited in the application abstract; claims; figures	1
	DE 198 54 136 A (KLEEBERG HANS JOACHIM) 24 June 1999 (1999-06-24) cited in the application abstract; claims; figures	

1

Internal Application No
PCT/EP 03/11527

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
EP 0596115	Α	11-05-1994	CA	2113727 A1	09-12-1993
.			WO	9324087 A1	09-12-1993
			EP	0596115 A1	11-05-1994
			US	5497518 A	12-03-1996
			DE	69227516 D1	10-12-1998
			DE	69227516 T2	12-05-1999
			DK	596115 T3	19-07-1999
			KR	9708651 B1	28-05-1997
DE 3737411	Α	11-05-1989	DE	3737411 A1	11-05-1989
GB 2223936	Α	25-04-1990	NONE		
DE 4422850	A	04-01-1996	DE	4422850 A1	04-01-1996
DE 19912937	Α	28-09-2000	DE	19912937 A1	28-09-2000
DE 19854136	Α	24-06-1999	DE	19854136 A1	24-06-1999



s Aktenzeichen PCT/EP 03/11527

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 A61G7/00 A61G7/053

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) $IPK\ 7\ A61G$

Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchlerten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.
A	EP 0 596 115 A (IURA TADASHI) 11. Mai 1994 (1994-05-11) Spalte 7, Zeile 30 -Spalte 8, Zeile 43; Ansprüche; Abbildungen	1,10,19, 37,48
A	DE 37 37 411 A (HAAG VOLKMAR) 11. Mai 1989 (1989-05-11) Zusammenfassung; Ansprüche; Abbildungen	1,10,19, 37,48
A	GB 2 223 936 A (TAYLOR TERRENCE FRANCIS EDWARD) 25. April 1990 (1990-04-25) das ganze Dokument	1,10,19, 37,48
A	DE 44 22 850 A (ERBE GUNTRAM ;KRUEGER GUENTER (DE)) 4. Januar 1996 (1996-01-04) Spalte 2, Zeile 21 -Spalte 3, Zeile 7; Abbildungen 1-3	1,10,19, 37,48

Wettere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen 'A' Veröffentlichung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 	'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden
 E älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- 	Theorie ängegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kans allein eufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf
scheinen zu lassen, oder durch die das Verottentlichungscatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)	erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung: die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werten, wann die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen
 O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist *&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
	the sales also Deah and anhadahan

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

4. Februar 2004

Bevollmächtigter Bediensteter

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Baert, F

16/02/2004



Intel es Aktenzeichen
PCT/EP 03/11527

Kategorie®	tung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
	o and range of an obligation normalistical light	
A	DE 199 12 937 A (KLEEBERG HANS JOACHIM) 28. September 2000 (2000-09-28) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Ansprüche; Abbildungen	1
A	in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Ansprüche; Abbildungen DE 198 54 136 A (KLEEBERG HANS JOACHIM) 24. Juni 1999 (1999-06-24) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Ansprüche; Abbildungen	

	herchenbericht s Patentdokumer	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0	596115	Α	11-05-1994	CA WO	2113727 9324087		09-12-1993 09-12-1993
				EP	0596115		11-05-1994
				ūs	5497518		12-03-1996
				DE	69227516		10-12-1998
				DE	69227516	T2	12-05-1999
				DK	596115	T3	19-07-1999
				KR	9708651	B1	28-05-1997
DE 3	3737411	A	11-05-1989	DE .	3737411	A1	11-05-1989
GB 2	2223936	Α	25-04-1990	KEINE			
DE 4	1422850	Α	04-01-1996	DE	4422850	A1	04-01-1996
DE 1	19912937	A	28-09-2000	DE	19912937	A1	28-09-2000
DE 1	 19854136	Α΄	24-06-1999	DE	19854136	A1	24-06-1999